

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W STAREJ BŁOTNICY					
1		WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05	33.86	m ²	33.860	
				RAZEM	33.860
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-08	35.64	m ²	35.640	
				RAZEM	35.640
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
d.1	0354-05	2.81	m ²	2.810	
				RAZEM	2.810
4	KNR 4-01	Rozebranie luxferów grub.do 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1	0348-06	3.2	m ²	3.200	
	analogia			RAZEM	3.200
5	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	4.62	m ²	4.620	
				RAZEM	4.620
6	KNR-W 2-02	Okna z kształtowników z wysokoudarowego, kolorowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 z otynkowaniem i pomalowaniem ościeży.	m ²		
d.1	1018-04	22.62	m ²	22.620	
				RAZEM	22.620
7	KNR-W 2-02	Bramy uchylne garażowe segmentowe podnoszone ręcznie z pasem przeszklen w kolorze czerwonym.	m ²		
d.1	1032-01	35.64	m ²	35.640	
	analogia			RAZEM	35.640
8	KNR-W 2-02	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe z naświetlami ocieplane, antywłamaniowe, aluminiowe, kolorowe	m ²		
d.1	1040-01	2.76	m ²	2.760	
	analogia			RAZEM	2.760
9	KNR 2-02	Wymiana starych prefabrykowanych podokienników na nowe z konglomeratu, długości ponad 1 m	szt		
d.1	0129-02	18	szt	18.000	
				RAZEM	18.000
10	KNR 2-02	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
d.1	0923-04	7.11	m ²	7.110	
				RAZEM	7.110
11	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej powlekanej	m ²		
d.1	0506-02	7.11	m ²	7.110	
				RAZEM	7.110
12	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km	m ³		
d.1	0108-09	4.5	m ³	4.500	
	0108-10			RAZEM	4.500
13	KNR-W 2-02	Okna z kształtowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni ponad 1.5 m2 - okna z kształtowników z wysokoudarowego kolorowego PCV na parterze z otynkowaniem i pomalowaniem ościeży, szyby antywłamaniowe P-4 .	m ²		
d.1	1018-04	11.24	m ²	11.240	
				RAZEM	11.240
2		DOCIEPLENIE ŚCIAN - ELEWACJA			
14	KNR 2-02	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
d.2	0925-01	73.863	m ²	73.863	
				RAZEM	73.863
15	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.2	2611-01	307.96	m ²	307.960	
				RAZEM	307.960
16	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.2	2611-02	307.96	m ²	307.960	
				RAZEM	307.960
17	KNR 0-23	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki, tynk akrylowy dekoracyjny .	m ²		
d.2	2614-02				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		307.96	m ²	307.960	
				RAZEM	307.960
18	KNR 0-23 d.2 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 34.57	m ² m ²	34.570	
				RAZEM	34.570
19	KNR 0-23 d.2 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 130	m m	130.000	
				RAZEM	130.000
20	d.2 wycena indywidualna	Wykonanie napisu z liter mosiężnych wysokości 35 cm, zawieszonych na ścianie nad daszkiem o treść i !1). " OCHOTNICZA STRAŻ POŻARNA - STARA BŁOTNICA " oraz o wysokości liter 25 cm 2). "PUBLICZNA BIBLIOTEKA GMINNA W STAREJ BŁOTNICY" 75	szt szt	75.000	
				RAZEM	75.000
21	d.2 wycena indywidualna	Wykonanie zadaszenie łukowego nad wejściem do biblioteki z poliwęglanu szer. - 1,5 m i dł - 1.0 m 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 4-04 d.2 0305-02	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 15 cm - rozebranie daszka żelbetowego nad wejściem do biblioteki 0.18	m ³ m ³	0.180	
				RAZEM	0.180
23	KNR 4-01 d.2 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - rozebranie obróbek blacharskich z daszka nad bramami wjazdowymi oraz z murów ogniowych na dachu 14.8	m ² m ²	14.800	
				RAZEM	14.800
24	KNR 2-02 d.2 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - wykonanie nowych obróbek blacharskich daszku i murów ogniowych na dachu z blachy powlekanej. 21.7	m ² m ²	21.700	
				RAZEM	21.700
25	KNR 4-01 d.2 0516-04	Wymiana pokryć z papy na pokrycie warstwą papy smołowej i asfaltowej - pokrycie papą termozgrzewalną daszku nad wrotami . 16.8	m ² m ²	16.800	
				RAZEM	16.800
26	d.2 wycena indywidualna	Rozebranie rur spustowych a następnie ich zamontowanie po termomodernizacji (nowe haki) 25.5	m m	25.500	
				RAZEM	25.500
27	KNR 2-02 d.2 1603-02	Rusztowania zewnętrzne drewniane stojakowe jednorzędowe z dłużyc o wysokości do 15 m 323.76	m ² m ²	323.760	
				RAZEM	323.760
3		ODWODNIENIE LINIOWE ZEWNĘTRZNE PRZED BUDYNKIEM			
28	KNR 4-01 d.3 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - wycięcie asfaltu z betonem . 3	m ³ m ³	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR 4-01 d.3 0102-02	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III 1.8	m ³ m ³	1.800	
				RAZEM	1.800
30	KNR 2-02 d.3 0201-01	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne szerokości do 0,6 m, ręczne układanie betonu - podbudowa oraz obudowa z betonu B-20 odwodnienia liniowego. 3.84	m ³ m ³	3.840	
				RAZEM	3.840
31	d.3 wycena indywidualna	Montaż odwodnienia prefabrykowanego drogowego typu ciężkiego dla klasy obciążalności C250 24	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
32	d.3 wycena indywidualna	Wykonanie odpływu do istniejącej studzienki chłonnej od strony wschodniej - rura z PCV fi 110 mm 17	m m	17.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	17.000
33	d.3 wycena indywidualna	Wykonanie odpływu do istniejącej studzienki chłonnej od strony zachodniej - rura z PCV fi 110 mm	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
34	d.3 wycena indywidualna	Wykonanie studzienki chłonnej z kręgów fi 120 , głębokości do 3,0 m	m		
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
35	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km	m ³		
d.3	1103-04 1103-05		m ³	3.180	
		3.18			
				RAZEM	3.180